

CITTA' DI TORINO
Divisione Servizi Tecnici ed Edilizia per i Servizi Culturali-Sociali-Commerciali
SETTORE EDIFICI PER LA CULTURA
P.zza Cavour 10124/4

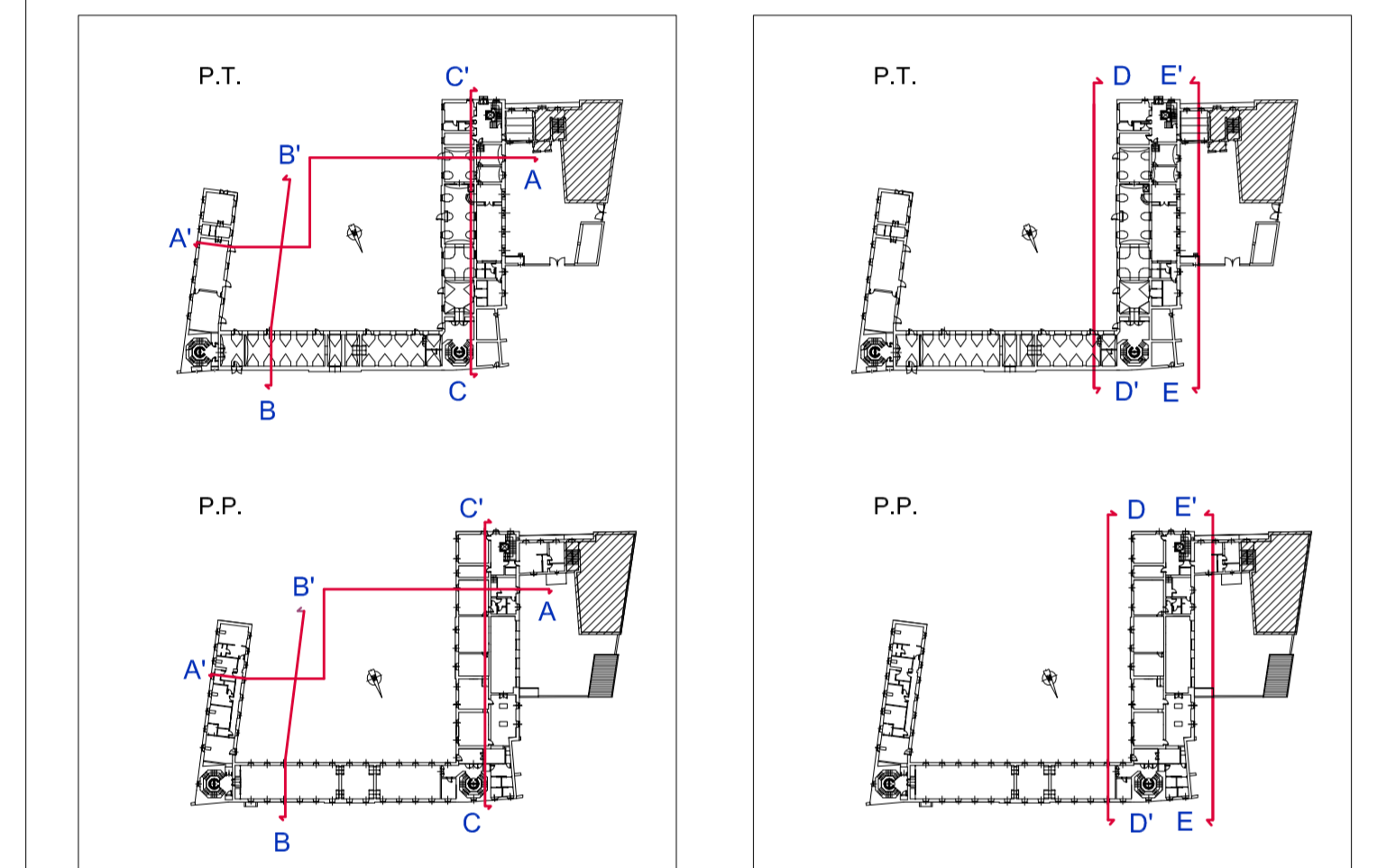
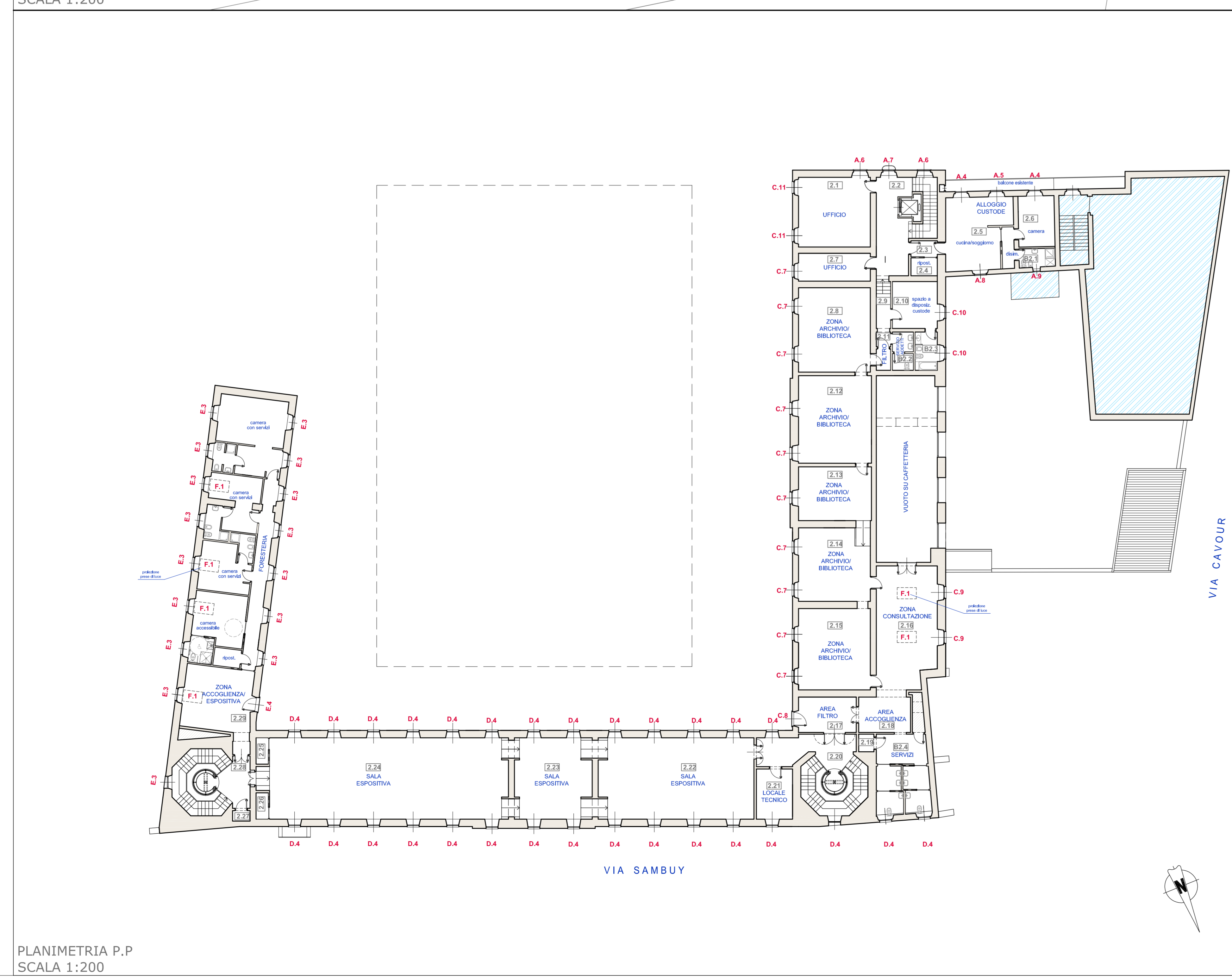
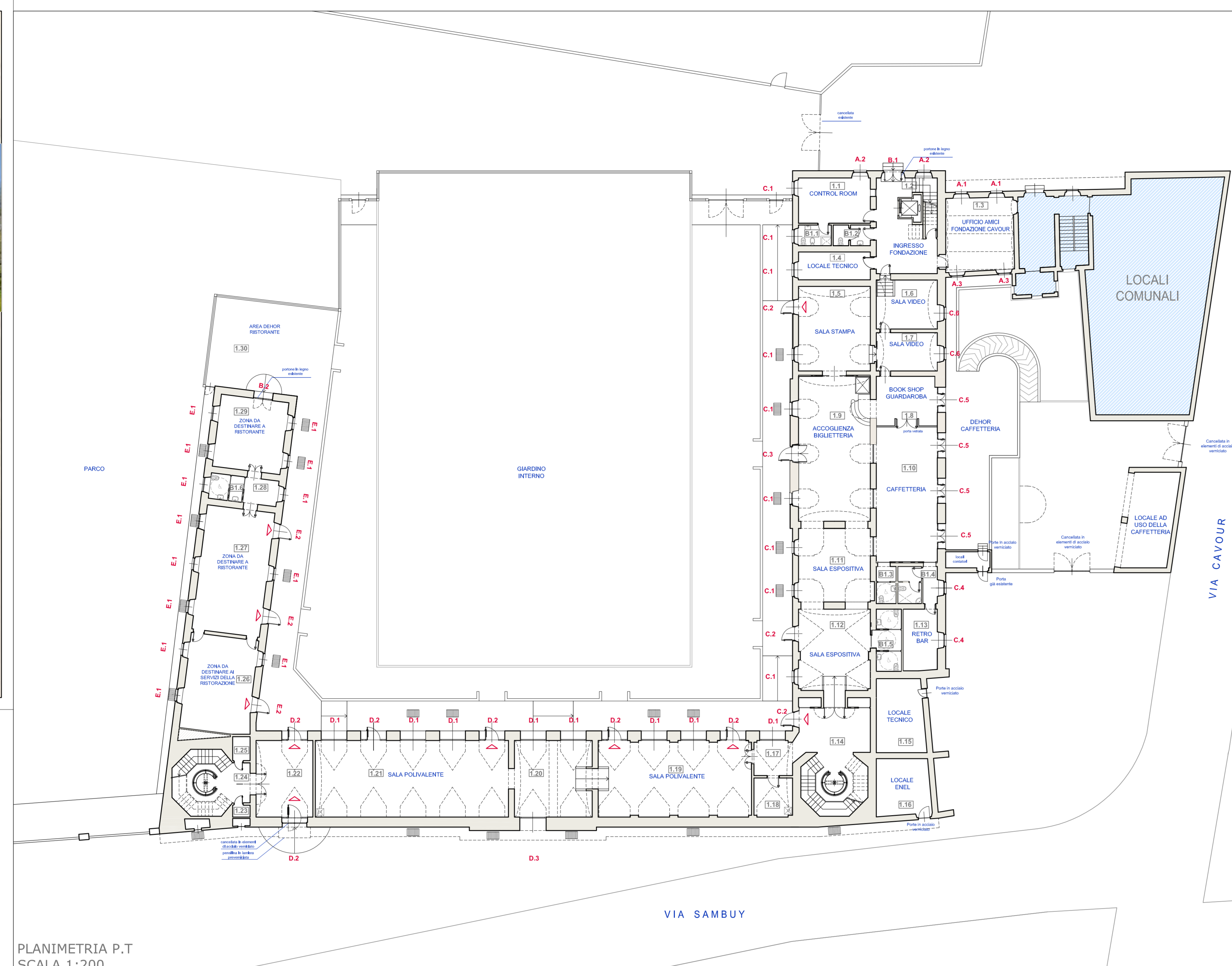
RESTAURO ED ADEGUAMENTO FUNZIONALE DI PARTE DEL COMPLESSO MONUMENTALE CAVOURIANO DI SANTENA

PROGETTO DEFINITIVO

Responsabile Unico di Procedimento e Dirigente del Settore	Arch. Rossalba Stura
Progettisti opere architettoniche e di restauro	Ing. Flavio Aquilino Arch. Manuela Castelli Arch. Claudia Volpe
Progettista opere impiantistiche	Ing. Alfonso Fani
Progettista opere della sicurezza	Dott. Gianni Chamberlandi
Collaboratori opere architettoniche	Geom. Romano Rago Geom. Manuele Valcchi
Collaboratori opere impiantistiche	P.I. Marco Cocca P.I. Francesco Ferrari P.I. Maurizio Genovesse
Progettista opere strutturali	Prof. Ing. Giuseppe Pistone
Progettista opere del verde	Dott. Giannichele Cirilli
Collaboratori opere del verde	Sig. Maurizio D'Agostino Sig. Francesco Macchia
Supporto al progetto per gli aspetti storici e museografici	Dott.ssa Caterina Thellung

PROGETTO: EX SCUDERIE - ABACO SERRAMENTI

Scala elaborato	Scala plot	Emissione	Revisione	Disegnatore	PA6
1:100	1:10	Aprile 2011	Ottobre 2011		



N.B.
Si evidenzia che tutte le quote altimetriche e planimetriche devono essere verificate sul posto.

<p>A.1</p> <p>Serramento in legno verniciato con apertura a doppio battente e sopralluogo superiore fisso. Il profilo è realizzato negli elementi ligni estrusi ad appiccato. Grate metalliche assenti dal rivestimento e rivestimento nuovo, griglia in legno. Venti camera stratificati antirifondamento da 4x4 / 12/4+4, bassomessivi.</p> <p>Le misure dei serramenti dovranno essere verificate sul posto.</p>	<p>A.2</p> <p>Serramento in legno verniciato con apertura a doppio battente. Venti camera stratificati antirifondamento da 4x4 / 12/4+4, bassomessivi. Nuovo griglia in legno.</p> <p>Le misure dei serramenti dovranno essere verificate sul posto.</p>	<p>A.3</p> <p>Serramento in legno verniciato con apertura a doppio battente. Grate metalliche assenti dal rivestimento e da rivestimento nuovo, griglia in legno. Venti camera stratificati antirifondamento da 4x4 / 12/4+4, bassomessivi.</p> <p>Le misure dei serramenti dovranno essere verificate sul posto.</p>	<p>B.1</p> <p>Portone esistente in legno con apertura a doppio battente e sopralluogo superiore fisso. Venti camera stratificati antirifondamento da 4x4 / 12/4+4, bassomessivi.</p> <p>Le misure dei serramenti dovranno essere verificate sul posto.</p>	<p>B.2</p> <p>Portone esistente in legno con apertura a doppio battente e sopralluogo superiore fisso. Venti camera stratificati antirifondamento da 4x4 / 12/4+4, bassomessivi.</p> <p>Le misure dei serramenti dovranno essere verificate sul posto.</p>	
<p>C.1</p> <p>Serramento in acciaio verniciato a taglio termico con apertura ad unico battente, ad anta e ribalta. Venti camera stratificati antirifondamento da 4x4 / 12/4+4, bassomessivi.</p> <p>Le misure dei serramenti dovranno essere verificate sul posto.</p>	<p>C.2</p> <p>Serramento in acciaio verniciato a taglio termico con apertura ad unico battente, ad anta e ribalta. Venti camera stratificati antirifondamento da 4x4 / 12/4+4, bassomessivi.</p> <p>Le misure dei serramenti dovranno essere verificate sul posto.</p>	<p>C.3</p> <p>Serramento in acciaio verniciato a taglio termico con apertura ad unico battente, ad anta e ribalta. Venti camera stratificati antirifondamento da 4x4 / 12/4+4, bassomessivi.</p> <p>Le misure dei serramenti dovranno essere verificate sul posto.</p>	<p>C.4</p> <p>Serramento in acciaio verniciato a taglio termico con apertura ad unico battente, ad anta e ribalta. Venti camera stratificati antirifondamento da 4x4 / 12/4+4, bassomessivi.</p> <p>Le misure dei serramenti dovranno essere verificate sul posto.</p>	<p>C.5</p> <p>Serramento in acciaio verniciato a taglio termico con apertura ad unico battente, ad anta e ribalta. Venti camera stratificati antirifondamento da 4x4 / 12/4+4, bassomessivi.</p> <p>Le misure dei serramenti dovranno essere verificate sul posto.</p>	<p>C.6</p> <p>Serramento in acciaio verniciato a taglio termico con apertura ad unico battente, ad anta e ribalta. Venti camera stratificati antirifondamento da 4x4 / 12/4+4, bassomessivi.</p> <p>Le misure dei serramenti dovranno essere verificate sul posto.</p>
<p>D.1</p> <p>Serramento in acciaio verniciato a taglio termico con apertura ad unico battente, ad anta e ribalta. Venti camera stratificati antirifondamento da 4x4 / 12/4+4, bassomessivi.</p> <p>Le misure dei serramenti dovranno essere verificate sul posto.</p>	<p>D.2</p> <p>Serramento in acciaio verniciato a taglio termico con apertura ad unico battente, ad anta e ribalta. Venti camera stratificati antirifondamento da 4x4 / 12/4+4, bassomessivi.</p> <p>Le misure dei serramenti dovranno essere verificate sul posto.</p>	<p>D.3</p> <p>Serramento in acciaio verniciato a taglio termico con apertura ad unico battente, ad anta e ribalta. Venti camera stratificati antirifondamento da 4x4 / 12/4+4, bassomessivi.</p> <p>Le misure dei serramenti dovranno essere verificate sul posto.</p>	<p>E.1</p> <p>Serramento in acciaio verniciato a taglio termico con apertura ad unico battente, ad anta e ribalta. Venti camera stratificati antirifondamento da 4x4 / 12/4+4, bassomessivi.</p> <p>Le misure dei serramenti dovranno essere verificate sul posto.</p>	<p>E.2</p> <p>Serramento in acciaio verniciato a taglio termico con apertura ad unico battente, ad anta e ribalta. Venti camera stratificati antirifondamento da 4x4 / 12/4+4, bassomessivi.</p> <p>Le misure dei serramenti dovranno essere verificate sul posto.</p>	
<p>A.4</p> <p>Serramento in legno già esistente, con apertura a doppio battente, con rivestimento inferiore, da rivestire e rivestire.</p> <p>Le misure dei serramenti dovranno essere verificate sul posto.</p>	<p>A.5</p> <p>Serramento in legno già esistente, con apertura a doppio battente, con rivestimento inferiore, da rivestire e rivestire.</p> <p>Le misure dei serramenti dovranno essere verificate sul posto.</p>	<p>A.6</p> <p>Serramento in legno verniciato, con apertura a doppio battente, con rivestimento inferiore, da rivestire e rivestire.</p> <p>Le misure dei serramenti dovranno essere verificate sul posto.</p>	<p>A.7</p> <p>Serramento in legno verniciato, con apertura a doppio battente, con rivestimento inferiore, da rivestire e rivestire.</p> <p>Le misure dei serramenti dovranno essere verificate sul posto.</p>	<p>A.8</p> <p>Serramento in legno già esistente, con apertura a doppio battente, con rivestimento inferiore, da rivestire e rivestire.</p> <p>Le misure dei serramenti dovranno essere verificate sul posto.</p>	<p>A.9</p> <p>Serramento in legno già esistente, con apertura ad unico battente, ad anta e ribalta.</p> <p>Le misure dei serramenti dovranno essere verificate sul posto.</p>
<p>C.7</p> <p>Serramento in acciaio verniciato a taglio termico con apertura ad unico battente, ad anta e ribalta. Venti camera stratificati antirifondamento da 4x4 / 12/4+4, bassomessivi.</p> <p>Le misure dei serramenti dovranno essere verificate sul posto.</p>	<p>C.8</p> <p>Serramento in acciaio verniciato a taglio termico con apertura ad unico battente, ad anta e ribalta. Venti camera stratificati antirifondamento da 4x4 / 12/4+4, bassomessivi.</p> <p>Le misure dei serramenti dovranno essere verificate sul posto.</p>	<p>C.9</p> <p>Serramento in acciaio verniciato a taglio termico con apertura ad unico battente, ad anta e ribalta. Venti camera stratificati antirifondamento da 4x4 / 12/4+4, bassomessivi.</p> <p>Le misure dei serramenti dovranno essere verificate sul posto.</p>	<p>C.10</p> <p>Serramento in acciaio verniciato a taglio termico con apertura ad unico battente, ad anta e ribalta. Venti camera stratificati antirifondamento da 4x4 / 12/4+4, bassomessivi.</p> <p>Le misure dei serramenti dovranno essere verificate sul posto.</p>	<p>C.11</p> <p>Serramento in acciaio verniciato a taglio termico con apertura ad unico battente, ad anta e ribalta. Venti camera stratificati antirifondamento da 4x4 / 12/4+4, bassomessivi.</p> <p>Le misure dei serramenti dovranno essere verificate sul posto.</p>	<p>D.4</p> <p>Serramento in acciaio verniciato a taglio termico con apertura ad unico battente, ad anta e ribalta. Venti camera stratificati antirifondamento da 4x4 / 12/4+4, bassomessivi.</p> <p>Le misure dei serramenti dovranno essere verificate sul posto.</p>
<p>E.3</p> <p>Serramento in acciaio verniciato a taglio termico con apertura ad unico battente, ad anta e ribalta. Venti camera stratificati antirifondamento da 4x4 / 12/4+4, bassomessivi.</p> <p>Le misure dei serramenti dovranno essere verificate sul posto.</p>	<p>E.4</p> <p>Serramento in acciaio verniciato a taglio termico con apertura ad unico battente, ad anta e ribalta. Venti camera stratificati antirifondamento da 4x4 / 12/4+4, bassomessivi.</p> <p>Le misure dei serramenti dovranno essere verificate sul posto.</p>	<p>F.1</p> <p>Serramento in acciaio verniciato a taglio termico con apertura ad unico battente, ad anta e ribalta. Venti camera stratificati antirifondamento da 4x4 / 12/4+4, bassomessivi.</p> <p>Le misure dei serramenti dovranno essere verificate sul posto.</p>			